Index of Claims

Application/Control No.

10/621,094

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HUANG, HENRY

Art Unit

Daniel J. Petkovsek

2874

✓ Rejected= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla				_ [Date	•			_	
Final	Original	4/25/05								
	1	1						\neg	\neg	
	1 2 3 4 5	77								_
	3	7						\Box		
	4	1								
	5	1								
	6	1								
	6 7	4								
	8									
	9									
L	10									
L	11	ļ	<u> </u>							
	12	<u> </u>								
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	ļ	L	\vdash	_			Щ		
<u></u>	14	 	-	L						
_	15	_	-		-			-		
\vdash	17	_	-							
\vdash	18		\vdash		Н		_		_	
-	10				Н			-		
-	20		\vdash	\vdash	H	_		_	_	
	21					-				
	22			-	-					
·	23		_	_						
	24	_	\vdash							
	25									
	26									
	27									
L	28		_		L					
	29	_		L.,						
<u></u>	30			_				-	_	
<u></u>	31	_	_	\vdash	Ш			_	<u> </u>	
<u> </u>	32 33	 —	<u> </u>	ļ	Щ	Ш				
	33	 -	<u> </u>		-					_
-	34 35	-	-	-	\vdash	\vdash	_	H	H	\vdash
	36		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	37	├-	-	\vdash	H	\vdash	_	\vdash		H
-	38	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	
	39	\vdash	\vdash	\vdash	Н		Ė		\vdash	
	40	Н	\vdash	┢		Н			Г	
	41	\vdash	 	Г						\vdash
	42				П					
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
<u></u>	48	1	_	1	Щ.	<u> </u>	_			
<u></u>	49	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>	_	L	<u>_</u>	<u> </u>

Claim						-				
LIE	ıım	L.,			_ [Date	-			
Final	Original									
	51		$\overline{}$							
	51 52	_		_						
	53		-	_			т	Н		
	54									_
	53 54 55				_	_				$\overline{}$
	56				_					
—	56 57						-			_
	58				_			_		_
	58 59	_			_		_	_		_
	60					_		_	_	_
	61	_	_					_	_	_
	62			_					_	
	60 61 62 63		_		$\overline{}$					_
	64		_							-
	64 65	<u> </u>	Н			_			Т	_
	66	_			_					_
	67							_		
	68				П				_	
	69									_
	69 70		\vdash					_		_
	71		\vdash		<u> </u>			_		
	72		_	_		_		-		
	73		\vdash							
	72 73 74 75 76 77									
	75									П
	76									
	77									
	78									
	79									
	80				<u> </u>					
	81									
	82		_				L			
	83	_	L		_			<u> </u>	Ш	
	84				<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	_		L.
	85	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	86	<u> </u>	L_				<u> </u>		Ш	L
	87	匚			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	oxdot	L
	88	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	89	<u> </u>				<u> </u>	_	_	\vdash	L
	90	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_
<u> </u>	91	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	_	 	_	<u> </u>
	92	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		-		_	<u> </u>
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 			 	 -	<u> </u>
<u> </u>	94	<u> </u>	 —	<u> </u>	 	 	-	 	 —	-
-	95	 	├—	⊢	┞	-	├		 	 -
	96	-	├—	<u> </u>		\vdash	 		<u> </u>	<u> </u>
ļ	97	!	 	 	 	-	├-	-	<u> </u>	┞-
-	98	\vdash	-		⊢	 		 		
-	99	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	├	\vdash	<u> </u>	<u> </u>

Clain	, T	Date									
		Т		ΠĪ					\neg		
Final											
1	01 02										
1	02	1	_					·			
1	03	₩	<u> </u>	_					\dashv		
1	04	\vdash	_					-	\Box		
1	05 06	+		_	_				\Box		
1	07	╁		_	_				Н		
- 1	08	╁	-			-		_	Н		
1	09	╁		H	_				Н		
1	10	╁	-		_	_	-	_	\dashv		
1	11	╁-	\vdash			-	-				
1	11 12	T	<u> </u>			_					
1	13	T	Γ								
1	13 14 15	I									
1	15	L	Ĺ								
1	16 17 18							L.	Ш		
1	17	_	<u> </u>			_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L.			
1	18	\perp	<u> </u>				<u> </u>				
1	19 20	1	_								
1	20	╄	<u> </u>			_		<u> </u>			
1	21	╁	<u> </u>						Н		
1	22	╁	<u> </u>			-		H	Ш		
	21 22 23 24 25 26	╁				├─	-	\vdash			
	25	+	\vdash	_		\vdash	-	-	Н		
1	26	+	┢╌			<u> </u>			H		
1	27	1				H			H		
1	27 28	1									
1	29 l								П		
1	30 31										
1	31										
1	32										
1	33	\perp	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	Щ		
1	34	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>		_	_	Щ		
1	35	—	L	ļ			<u> </u>	ļ	L		
	36	+	┡	_	<u> </u>						
1	37	+-	⊢	<u> </u>	├—		_	<u> </u>	-		
1	38 39	┿	┢		-		 		Н		
1	40	+	⊢		┝	 	-		Н		
	41	+	╁╌	-	┢	┝	\vdash	╌			
	42	+	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		
	43	+	\vdash		\vdash	-	H	\vdash	H		
	44	Ť			\vdash	_	\vdash		Н		
	45	T	T		\vdash	 	H				
	46						Γ	 			
	47	Ť	Ī	Г	Γ				П		
	48	\perp	L								
1	49										
	50	1	1		1	T	ī		$\overline{}$		